Сомов Евгений Павлович

Специалист в области ручного и автоматизированного тестирования.

(Manual / Automation QA Engineer)

Общая информация:

ФИО: Сомов Евгений Павлович

Дата рождения: 11.01.84

Образование: Высшее (ВНУ им. В.Даля)

Специальность: Компьютерная инженерия

Место работы: Компания Зионек

Должность: Manual / Automation QA Engineer

Контакты:

Skype: evgen_catfish

EMail: somov.studio@gmail.com

Telegram:

Телефон: +380-000-000-00

Адрес: г. Луганск

Сайт: https://somov-ga.github.io

Образование: Высшее

Восточноукраинский университет им. В.Даля, Украина, г. Луганск.

Факультет: Компьютерных систем и информационных технологий.

Направление подготовки: Компьютерная инженерия. **Специальность**: Компьютерные системы и сети.

Степень: Бакалавр (2014 г.)

Специализация: Quality Assurance (QA)

- Автоматизированное тестирование (Automation Testing)
- Ручное тестирование (Manual Testing)
- Контроль качества (Quality Control)
- Нагрузочное тестирование (Load Testing)
- Тестирование баз данных (Database Testing)

Опыт работы в QA: более 9 лет (с 2013 года)

Компания	Период	Должность
Zionec	4.03.2019 - текущее	Automation QA Engineer
i <u>Logos</u> (Europe)	23.01.2017 - 07.03.2019	Automation QA Engineer
i <u>Logos</u> (Europe)	1.04.2016 - 23.01.2017	Back-end Developer
iLogos (UA)	1.04.2015 - 1.04.2016	QA Engineer
Nika Entertainment	1.10.2013 - 1.04.2015	Manual QA
iLogos	15.04.2013 - 1.10.2013	Manual QA
Восточная торговаякомпания	2012 - 2013	System Administration

Вид занятости: Полная занятость, удалённая работа

Портфолио:

Автоматизированное тестирование (Automation Testing)

MГТС - web приложение на 1С-Битрикс (компания Zionec)

ОРТЕКА - web приложение на 1С-Битрикс (интернет магазин) (компания Zionec)

МагазСтраз - web приложение на 1C-Битрикс (интернет магазин) (компания Zionec)

Booba Cheese Rush - mobile приложение. (компания iLogos)

Cosmos Invictus - mobile / desktop приложение (компания iLogos)

Ручное тестирование (Manual Testing)

Evelux - web приложение на 1С-Битрикс (интернет магазин) (компания Zionec)

Rutube.Sport - web приложение на 1С-Битрикс (интернет магазин)(компания Zionec)

<u>ЭТП МГ</u> - Web приложение на 1С-Битрикс (интернет магазин)(компания Zionec)

Atlantis Adventure - mobile / browser приложение. (компания Nika Ent.)

Magic Kitchen - mobile / browser приложение (компания Nika Ent.)

Star Battle - mobile / browser приложение (компания iLogos)

и др.

Знания и навыки:

Автоматизированное тестирование

- Автоматизация тестирования Web, Mobile (Native/Web) приложений
- Разработка автотестов через паттерны PageObject и StepsObject
- Основные технологии автоматизации: Selenium, Appium
- Модульное тестирование: JUnit, TestNG, PHPUnit, NUnit, Unittest, PyTest
- Фреймворки: Codeception, Selenide, Cucumber, WebdriverIO, Robot
- Стеки автоматизации тестирования Web приложений:
 - Selenium + Codeception + PHPUnit (PHP)
 - Selemiun + JUnit/TestNG (Java)
 - Selenium + Unittest/PyTest (Python)
 - Selenium + NodeJS (JavaScript)
 - Selenide + Cucumber + TestNG (Java)
 - Robot framework (Python)
 - WebdriverIO (JavaScript)
 - Cypress (JavaScript)
- Стеки автоматизации тестирования Mobile приложений:
 - Appium + UIAutomator2 + JUnit/TestNG (Java)
 - Unity3D + Test Runner (C#)
- Комплексные инструменты: Katalon Studio, TestComplete
- Дополнительно: AirTest Project, Unity Test Runner, WinAppDriver, Xamarin.UITest
- Интеграция автотестов в Jenkins, TeamCity, GitLab Runner CI/CD
- Использование систем контроля версий Git в разработке автотестов
- Знание языков программирования: PHP, JavaScript, Java, Python, C#

Ручное тестирование

- Ручное тестирования мобильных, браузерных и настольных приложений
- Разработка тестовой документации (чек-листы, тест-кейсы)
- Создание методик тестирования и тестовых наборов
- Разработка отчетов и тестирования в системе Jira (Zephyr)
- Тестирование технической документации (T3, GDD)
- Планирование и оптимизация процесса тестирования
- Контроль выполнения всех пунктов технического задания
- Проверка требований к продукту и оценка рисков
- Контроль качества продукта поиск багов.
- Контроль исправления найденных ошибок
- Валидация кода просмотр кода на наличие очевидных ошибок (W3C)
- Тестирование верстки с помощью плагина Perfect Pixel на основании макета из Figma
- Тестирование трафика входящих и исходящих данных (Fiddler, Charles, Wireshark)
- Анализ сайта с помощью: Screaming Frog SEO Spider, SiteAnalyzer
- Проверка безопасности Web приложений с помощью OWASP ZAP
- Нагрузочное тестирование с помощью JMeter, Gatling
- Тестирование API с помощью Postman, Advanced REST client
- Тестирование баз данных используя SQL запросы
- Работа в баг-трекере: Jira, Redmine
- Работа в менеджере тест-кейсов: Zephyr (Jira), Klaros
- Работа в системах управления базами данных: SQL Server, MySQL
- Работа в операционных системах Windows, Linux\Unix, Mac OS